

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI
 Stazioni di : Firenze, Pistoia, Grosseto e Lido di Camaiore (LU)

IN PRIMO PIANO:
 Concentrazioni polliniche assenti o basse per quasi tutte le specie arboree ed erbacee. Nella stazione di monitoraggio di Pistoia si segnala la presenza di Cupressaceae e di Oleaceae (Frassino) a concentrazioni medie nella giornata di sabato 9

Settimana dal 04 Gennaio al 10 Gennaio 2016

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Betulaceae (ontano betulla)		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0
Pistoia	0.0	0.0	np	np	0.4	0.4	1.2		↔
Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
	Firenze	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
Pistoia	0.0	0.0	np	np	0.0	0.4	2.4		↔
Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0		↔
Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0		↔

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupressacee /Taxacee (cipresso, tasso, etc.)		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
	Firenze	0.0	2.0	0.4	1.6	3.6	21.9	8.8	
Pistoia	0.4	1.6	np	np	0.4	88.9	13.9		↔
Grosseto	2.0	1.6	4.4	4.4	12.8	16.3	12.8		↔
Lido di Camaiore	2.0	0.8	0.4	0.4	0.0	8.0	3.2		↔

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	
Pistoia	0.0	0.0	np	np	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
	Firenze	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	2.0	↔
	Pistoia	0.0	0.0	np	np	0.0	6.8	4.4	↔
	Grosseto	0.0	0.0	0.0	1.2	0.8	0.0	0.0	↔
	Lido di Camaiore	0.4	0.0	0.0	0.8	0.4	0.0	0.4	↔

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Pinaceae (pino, cedro)		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Pistoia	0.4	0.0	np	np	0.0	0.0	0.0	↔
	Grosseto	0.4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	↔
	Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticacee (Ortica e Parietaria)		Lun 4	Mar 5	Mer 6	Gio 7	Ven 8	Sab 9	Dom 10	TENDENZA
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.4	↔
	Pistoia	0.0	0.0	np	np	0.0	3.2	1.2	↔
	Grosseto	5.2	1.2	1.2	2.8	5.6	2.4	4.4	↔
	Lido di Camaiore	1.6	0.4	0.4	6.0	0.4	6.0	0.0	↔

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Centro



Se hai uno smartphone già predisposto, puoi leggere il codice QR qui accanto e memorizzare l'indirizzo Web per consultare gli aggiornamenti settimanali sui pollini.

Puoi trovare ulteriori informazioni sull'argomento e scaricare una APP per leggere i codici QR all'indirizzo
<http://www.arpat.toscana.it/tools/qr-code>

Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS
<http://www.arpat.toscana.it/datiemappe/bollettini/bollettino-settimanale-dei-pollini/bollettino-dei-pollini/RSS>

Il bollettino dei pollini è consultabile anche tramite la APP di ARPAT (<http://www.arpat.toscana.it/app>)